

# 2021-2027年中国摩擦焊机 行业前景展望与行业前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2021-2027年中国摩擦焊机行业前景展望与行业前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202104/215347.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

摩擦焊机是指在旋转中产生热能，再加以适当压力，完成焊接的设备。按能量输入方法不同，摩擦焊机分连续驱动式和惯性式两种。前者由夹具、传动机构、加压机构、制动装置和控制装置组成；后者则由夹具、传动机构、飞轮、加压机构和控制装置组成。

中企顾问网发布的《2021-2027年中国摩擦焊机行业前景展望与行业前景预测报告》共十二章。首先介绍了摩擦焊机行业市场发展环境、摩擦焊机整体运行态势等，接着分析了摩擦焊机行业市场运行的现状，然后介绍了摩擦焊机市场竞争格局。随后，报告对摩擦焊机做了重点企业经营状况分析，最后分析了摩擦焊机行业发展趋势与投资预测。您若想对摩擦焊机产业有个系统的了解或者想投资摩擦焊机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

### 第一章 摩擦焊机产业概述

#### 第一节 摩擦焊机概述

#### 第二节 摩擦焊机分类

#### 第三节 摩擦焊机用途

#### 第四节 摩擦焊机工作原理

### 第二章 全球及中国摩擦焊机市场分析

#### 第一节 摩擦焊机行业国际市场分析

##### 一、国外摩擦焊机发展概况

##### 二、摩擦焊机重点生产企业

##### 三、摩擦焊机技术水平分析

#### 第二节 摩擦焊机行业国内市场分析

##### 一、摩擦焊机国内市场现状

##### 二、摩擦焊机市场竞争格局

##### 三、摩擦焊机国内需求现状

##### 四、摩擦焊机产品技术动态

- 五、摩擦焊机工艺研究与运用
- 六、摩擦焊机理论研究及运用
- 七、摩擦焊机生产技术分析
- 八、摩擦焊机发展动向分析
- 第三节 摩擦焊机国内外市场对比分析

### 第三章 2019年摩擦焊机市场环境分析

#### 第一节 世界宏观经济及前景预测

- 一、世界经济运行主要特点
- 二、世界经济运行影响因素
- 三、世界经济前景预测分析
- 四、外部环境对中国经济的影响

#### 第二节 2019年中国宏观经济环境分析

- 一、中国GDP增长情况分析
- 二、工业经济发展形势分析
- 三、社会固定资产投资分析
- 四、全社会消费品零售总额
- 五、城乡居民收入增长分析
- 六、居民消费价格变化分析
- 七、对外贸易发展形势分析

### 第四章 摩擦焊机行业相关政策分析

#### 第一节 摩擦焊机行业监管体制

#### 第二节 摩擦焊机行业政策分析

#### 第三节 摩擦焊机行业相关标准

### 第五章 摩擦焊机技术工艺分析

#### 第一节 摩擦焊机工艺参数分析

#### 第二节 摩擦焊机组成及造型特征

#### 第三节 摩擦焊机技术优点分析

#### 第四节 摩擦焊机技术发展趋势

#### 第五节 摩擦焊机液压智能能耗控制系统

## 第六节 搅拌摩擦焊技术分析

## 第六章 摩擦焊机市场供需分析

### 第一节 摩擦焊机产量分析

### 第二节 主要生产企业产能产量

### 第三节 主要生产企业市场份额

### 第四节 摩擦焊机产值分析

### 第五节 摩擦焊机市场价格

### 第六节 摩擦焊机所属行业进出口情况分析

#### 一、进口情况分析

#### 二、出口情况分析

## 第七章 2021-2027年摩擦焊机市场供需前景预测

### 第一节 2021-2027年摩擦焊机产量预测

### 第二节 2021-2027年摩擦焊机产值预测

### 第三节 2021-2027年搅拌摩擦焊机市场前景

### 第四节 2021-2027年相位摩擦焊机发展前景

### 第五节 2021-2027年机器人搅拌摩擦焊发展前景

## 第八章 摩擦焊机市场波特五力竞争分析

### 第一节 现有企业间的竞争格局

### 第二节 行业新进入者威胁分析

### 第三节 替代产品或服务的威胁

### 第四节 供应商讨价还价的能力

### 第五节 下游用户讨价还价能力

## 第九章 国内外摩擦焊机标杆企业研究分析

### 第一节 德国库卡系统集团

#### 一、企业发展基本情况

#### 二、企业摩擦焊机产品

#### 三、企业在华发展分析

#### 四、企业竞争优势分析

## 第二节 美国MTI公司

### 一、企业发展基本情况

### 二、企业摩擦焊机产品

### 三、企业主要客户分析

## 第三节 泉美工业株式会社

### 一、企业发展基本情况

### 二、企业主要产品分析

### 三、企业销售网络分析

### 四、企业竞争优势分析

### 五、企业联系方式分析

## 第四节 英国Thompson（汤姆逊）摩擦焊接有限公司

### 一、企业发展基本情况

### 二、企业主要产品分析

### 三、企业竞争优势分析

## 第五节 余姚市双周五金机械厂

### 一、企业发展基本情况

### 二、企业主要产品分析

### 三、企业营销网络分析

### 四、企业联系方式分析

## 第六节 上海胜春机械有限公司

### 一、企业发展基本情况

### 二、企业主要产品分析

### 三、企业销售网络分析

### 四、企业竞争优势分析

### 五、企业联系方式分析

## 第七节 江苏锐成机械有限公司

### 一、企业发展基本情况

### 二、企业主要产品分析

### 三、企业竞争优势分析

### 四、企业联系方式分析

## 第八节 哈尔滨正晨焊接切割设备制造有限公司

### 一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分析

五、企业竞争优势分析

六、企业联系方式分析

#### 第九节 长春数控机床有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分析

五、企业竞争优势分析

六、企业联系方式分析

#### 第十节 汉中双戟摩擦焊接制造技术有限责任公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业竞争优势分析

四、企业联系方式分析

#### 第十一节 哈尔滨华崴焊切股份有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业经营情况分析

四、企业销售网络分析

五、企业竞争优势分析

六、企业联系方式分析

#### 第十二节 黑龙江省地质探矿机械厂

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业竞争优势分析

四、企业联系方式分析

#### 第十三节 北京赛福斯特技术有限公司

一、企业发展基本情况

二、企业主要产品分析

三、企业销售网络分析

四、企业竞争优势分析

五、企业联系方式分析

## 第十章 摩擦焊机产业链及供应商联系方式

第一节 摩擦焊机供应链关系分析

第二节 摩擦焊机原料产量及价格

一、钢铁产量分析

二、钢铁价格走势

第三节 摩擦焊机需求及应用领域

一、中国汽车工业发展情况分析

(一) 汽车制造行业发展情况

(二) 中国汽车产销量情况

二、中国拖拉机行业发展情况分析

(一) 拖拉机制造行业发展情况

(二) 拖拉机产量情况分析

三、石油钻采设备行业发展情况

(一) 石油钻采设备制造行业发展情况

(二) 摩擦焊机在石油钻杆制造中的应用

第四节 摩擦焊机产业链供应商联系方式

一、摩擦焊机原料供应商及联系方式

二、摩擦焊机主要供应商及联系方式

三、摩擦焊机客户买家及联系方式

## 第十一章 摩擦焊机营销模式及渠道分析

第一节 摩擦焊机直销模式分析

第二节 摩擦焊机代理销售模式

第三节 摩擦焊机网络销售模式

## 第十二章 摩擦焊机行业投资策略及建议

第一节 摩擦焊机行业投资环境

第二节 摩擦焊机行业投资壁垒

### 第三节 摩擦焊机行业投资风险

### 第四节 摩擦焊机行业投资策略

#### 部分图表目录

图表 1 2017-2019年世界及主要经济体GDP同比增长率（%）

图表 2 2017-2019年中国国内生产总值及增长变化趋势图

图表 3 2017-2019年国内生产总值构成及增长速度统计

图表 4 2017-2019年中国规模以上工业增加值月度增长速度

图表 5 2017-2019年中国固定资产投资（不含农户）变化趋势图

图表 6 2017-2019年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图

图表 7 2017-2019年中国城镇居民人均可支配收入增长趋势图

图表 8 2017-2019年中国居民消费价格月度变化趋势图

图表 9 2017-2019年中国货物进出口总额变化趋势图

图表 10 中国摩擦焊机行业相关政策

图表 11 2017-2019年中国摩擦焊机产量变化趋势图

图表 12 中国摩擦焊机主要生产企业产能及产量统计

图表 13 中国摩擦焊接主要生产企业产量占比结构图

图表 14 2017-2019年中国摩擦焊机产值变化趋势图

图表 15 中国摩擦焊机主要生产企业产品价格

图表 16 2017-2019年中国未列名焊接机器及装置进口数量与金额统计

图表 17 2017-2019年中国其他焊机进口数量与金额统计

图表 18 2017-2019年中国未列名焊接机器及装置出口数量与金额统计

图表 19 2017-2019年中国其他焊机出口数量与金额统计

图表 20 2021-2027年中国摩擦焊机产量预测趋势图

图表 21 2021-2027年中国摩擦焊机产值预测趋势图

图表 22 德国库卡集团摩擦焊机示意图

图表 23 德国库卡集团摩擦焊机尺寸和规格

图表 24 美国MTI公司直接驱动摩擦焊机产品型号及性能

图表 25 美国MTI公司惯性摩擦焊机产品型号及性能

图表 26 美国MTI公司摩擦焊机产品部分客户名单列表

图表 27 泉美工业株式会社基本情况

图表 28 泉美工业株式会社摩擦焊机产品情况

图表 29 泉美工业株式会社摩擦焊机部分产品技术参数

图表 30 泉美工业株式会社主要联系方式

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202104/215347.html>